

Himfloor FC140 N Pigmentée Base



Etiquette 3 : Liquide inflammable.



N : Dangereux pour l'environnement



Xi : Irritant

1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

Nom commercial : Himfloor FC140 N Pigmentée Base
Type de produit : Composant (base) d'un système bicomposant de revêtement de sol époxydique
Identification de la société : HIM France
5 Rue du Groupe Manoukian
ZAC de la Clef Saint Pierre
78996 Elancourt cedex France
Tel : +33 (0)1 30 68 62 10
Fax: +33 (0)1 30 68 62 18
N° de téléphone en cas d'urgence : +33 (0)6 80715847

2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Phrases relatives aux dangers : Inflammable.
Danger pour l'environnement : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
Mode d'exposition dominant : Contact avec la peau.
Symptômes liés à l'utilisation
- **Inhalation** : L'inhalation de vapeurs peut irriter les voies respiratoires.
- **Contact avec la peau** : Irritant pour la peau. Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
- **Contact avec les yeux** : Le contact direct avec les yeux est probablement irritant.
- **Ingestion** : Douleurs abdominales, nausées.

3 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Composants : Ce produit est dangereux.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro annexe	Classification
produit de réaction: bisphénol-A-épichlorhydrine résines époxydiques (poids moléculaire moyen <= 700)	Entre 20 et 30 %	25068-38-6	500-033-5	603-074-00-8	Xi; R36/38 R43 N; R51-53
1-Méthoxy-2-propanol	Entre 10 et 20 %	107-98-2	203-539-1	603-064-00-3	R10
Xylène	Entre 10 et 20 %	1330-20-7	215-535-7	601-022-00-9	R10 Xn; R20/21 Xi; R38
1,2,4-triméthylbenzène	Entre 1 et 10 %	95-63-6	202-436-9	601-043-00-3	R10 Xn; R20 Xi; R36/37/38 N; R51-53

4 PREMIERS SECOURS

Premiers secours
- **Inhalation** : Faire respirer de l'air frais. En cas de malaise consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).
- **Contact avec la peau** : Laver la peau avec de l'eau savonneuse. Consulter un médecin si l'irritation persiste.
- **Contact avec les yeux** : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un médecin si l'indisposition ou l'irritation se développe.

Himfloor FC140 N Pigmentée Base

-

4 PREMIERS SECOURS (suite)

- Ingestion : Rincer la bouche. Consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Classe d'inflammabilité : Ce produit est inflammable.
Prévention : Pas de flammes nues. Ne pas fumer.
Moyens d'extinction : Mousse. Poudre. Dioxyde de carbone. Brouillard d'eau.
Incendies avoisinants : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.
Protection contre l'incendie : Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.
Procédures spéciales : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.
Eviter que les eaux usées de lutte contre l'incendie contaminent l'environnement.

6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

Précautions individuelles : Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage. Un équipement de protection respiratoire peut être nécessaire.
Précautions générales : Pas de flammes nues. Ne pas fumer.
Précautions pour l'environnement : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.
Avertir les autorités si le produit pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.
Méthodes de nettoyage : Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant. Utiliser des conteneurs de rejet adéquats.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

Général : Entreposer et manipuler comme s'il existait toujours un risque d'incendie et de danger pour la santé.
Stockage : Conservez dans un endroit à l'abri du feu. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver dans les conteneurs d'origine.
Manipulation : Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité.
Eliminer rapidement des yeux, de la peau et des vêtements.
Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail.

8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection individuelle



- **Protection respiratoire** : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.
- **Protection de la peau** : Gants.
- **Protection des yeux** : Bien que des données spécifiques sur une irritation des yeux ne soient pas disponibles, porter une protection oculaire appropriée aux conditions de travail lors de la manipulation du produit.
- **Ingestion** : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
Hygiène industrielle : Assurer une extraction ou une ventilation générale du local afin de réduire les concentrations de brouillards et/ou de vapeurs.
Limites d'exposition professionnelle : 1-Méthoxy-2-propanol : OEL (UK)-LTEL [ppm] : 100
1-Méthoxy-2-propanol : OEL (UK)-STEL [ppm] : 150



Himfloor FC140 N Pigmentée Base

-

8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE (suite)

1-Méthoxy-2-propanol : TGG 15 min (nl) (mg/m³) : 563 (H)
1-Méthoxy-2-propanol : TGG 8 uur (nl) (mg/m³) : 375
1,2,4-triméthylbenzène : TLV© -TWA [ppm] : 25
1,2,4-triméthylbenzène : TGG 15 min (nl) (mg/m³) : 200
1,2,4-triméthylbenzène : TGG 8 uur (nl) (mg/m³) : 100

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique à 20 °C : Liquide.
Couleur : Pigmenté
Odeur : Aromatique.
Point d'ébullition [°C] : 138 - 140
Masse volumique [kg/m³] : 1.02
Pression de vapeur [20°C] : 0.8
Solubilité dans l'eau : Insoluble.
Point d'éclair [°C] : 28
Temp. d'autoinflammation [°C] : >400
Limites d'explosivité inférieures [%] : 1
Limites d'explosivité supérieures [%] : 7

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité et réactivité : Stable dans les conditions normales.
Produits de décomposition dangereux : La décomposition thermique génère : Monoxyde de carbone.
Réactions dangereuses : Réagit avec : Oxydants forts. Acides forts. Bases fortes.
Propriétés dangereuses : Les vapeurs se mélangent facilement à l'air.

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- Inhalation : L'inhalation de vapeurs peut irriter les voies respiratoires.
- Cutanée : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
- Oculaire : Risque de lésions oculaires.
- Ingestion : Peut provoquer une irritation de l'estomac.
Sur les ingrédients : • produit de réaction: bisphénol-A-épichlorhydrine résines époxydiques (poids moléculaire moyen <= 700) : Administ. orale(lapin) DL50 [mg/kg] : = 11400
• produit de réaction: bisphénol-A-épichlorhydrine résines époxydiques (poids moléculaire moyen <= 700) : Admin. cutanée(lapin) DL50 [mg/kg] : > 2000

12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Information relative aux effets écologiques : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
Précautions pour l'environnement : Eviter le rejet dans l'environnement. Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.
Persistance - dégradabilité : Très peu biodégradable.

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Généralités : Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.
Eviter le rejet dans l'environnement.

Himfloor FC140 N Pigmentée Base

-

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION (suite)

Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

No ONU : 1866
I.D. n° : 30
ADR/RID : Classe : 3
Disposition spéciale : 640E
Groupe : III
Désignation officielle de transport : RÉSINE EN SOLUTION
Etiquetage ADR : 

- **Code IMO-IMDG** : 3
Groupe d'emballage IMO : III
- IMDG-Pollution marine : YES
- IATA - Classe ou division : 3
Groupe d'emballage IATA : III

15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Symbole(s) : Xi : Irritant
N : Dangereux pour l'environnement

Phrase(s) R : R10 : Inflammable.
R36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.
R43 : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
R51/53 : Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Phrase(s) S : S3 : Conserver dans un endroit frais.
S16 : Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.
S24 : Eviter le contact avec la peau.
S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
S35 : Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes précautions d'usage.
S36/37 : Porter un vêtement de protection et des gants appropriés.
S51 : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
S59 : Consulter le fabricant/fournisseur pour des informations relatives à la récupération/au recyclage.
S60 : Eliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux.
S61 : Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité.

16 AUTRES DONNÉES

Liste des phrases R pertinentes (chap. 2) : R10 : Inflammable.
R20 : Nocif par inhalation.
R20/21 : Nocif par inhalation et par contact avec la peau.
R36/37/38 : Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.
R36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.
R38 : Irritant pour la peau.
R43 : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
R51/53 : Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Liste des symboles pertinents (chap. 2) : N : Dangereux pour l'environnement

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**

Page : 5 de 5

Edition révisée n° : 1

Date : 27 / 8 / 2008

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

Himfloor FC140 N Pigmentée Base

-

16 AUTRES DONNÉES (suite)

2)

Xi : Irritant

Xn : Nocif

Autres données

: Aucun(e).

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 2001/58CE de la Commission de la CEE.

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

Fin du document